

Компания «**НоваСтрейч**» производит выпуск стретч пленки и упаковочных материалов по индивидуальным размерам заказчика в соответствии с международными стандартами качества ISO - 9001:2000 для всех изделий

Скотч с логотипом

Цветной* стрейч

Специальная лента

Выгодные условия сотрудничества
Короткие сроки изготовления
Высокое качество продукции
Широкий ассортимент продукции
Большой выбор цветовой палитры
Оперативное реагирование
Гибкая финансово-экономическая политика

Nova Stretch



* Цветовая палитра



Nova Stretch

Клейкие упаковочные ленты*

Использование современного импортного оборудования и сырья, соответствующего международному стандарту ISO - 9001:2000, позволяет компании «НоваСтрейч» обеспечивать выпуск клейких лент высокого качества с широким диапазоном размеров:

длиной от 3 м до 1000 м

шириной от 9 мм до 1300

диаметром втулки 25 мм, 38 мм, 50 мм, 76



Разнообразие ассортимента, а также толщины полимерной основы и клеевого слоя, позволяют потребителю сделать оптимальный выбор для решения различных задач:

- хозяйственно-бытовых, благодаря небольшой намотке рулона
- задач по упаковке на малых и более крупных производствах, благодаря более длинной намотке рулона

	Общая толщина	40 мкм	45 мкм	50 мкм
Основа ориентированный полипропилен	Толщина пленки	25 мкм	25 мкм	25 мкм
	Толщина клеевого слоя	15 мкм	20 мкм	25 мкм
Тип клея на акриловой основе	Пилинговая адгезия	0,3 кг	0,5 кг	0,6 кг
	Сопротивление растяжению	7,5 кг / 25 мм	7,5 кг / 25 мм	7,5 кг / 25 мм

* Предлагаемая цветовая гамма упаковочных лент:

белые

красные

синие

желтые

черные

прозрачные

зеленые

оранжевые

коричневые

позволяет решить проблему складской маркировки различных видов (сортов) товара.

ООО «НоваСтрейч»
г. СПб, пр.Кондратьевский, д. 50, лит. А
ИНН 7804202190, КПП 780401001

Nova Stretch

Скотч с логотипом

Компания «**НоваСтрейч**» по Вашему заказу в короткие сроки изготовит клейкую ленту с логотипом Вашей Компании или любой иной информацией.



Использование клейкой ленты с логотипом Вашей компании обеспечивает Вас преимуществами:

- дополнительная информативность и реклама продукции
- повышение имиджа компании
- надежная защита Вашей упаковки от подделки
- соответствие требованиям закона РФ об обязательной маркировке собственной продукции
- защита упаковки от несанкционированного вскрытия

Упаковочная стрейч-пленка

- для автоматической упаковки
- для ручной упаковки

Компания «**НоваСтрейч**» предлагает широкий ассортимент прозрачной стрейч-пленки,

15 мкм

17 мкм

20 мкм

35 мкм

а также цветовой палитры

красная

синяя

черная

лимонная

оранжевая



Стрейч-пленка для автоматической упаковки представляет собой трехслойную пленку из линейного полиэтилена низкой плотности, что позволяет сохранять целостность упакованного товара при транспортировке, разгрузке, погрузке.

Физ. и мех. свойства*	Толщина пленки	Стандарт	Ед.изм.	Величина	Доп. откл.
Среднее предрастяжение	23 мкм	SPSFB-HLT	%	150	5%
Усилие растяжения при разрыве	23 мкм	ASTMD-882	Мпа	27	5%
Удлинение при разрыве	23 мкм	ASTMD-882	%	350	5%
Усилие при разрыве	23 мкм	ASTMD-1922	gm	130	5%
Соппротивление при ударе	23 мкм	ASTMD-1709	gm	100	5%

* Трехслойная стрейч-пленка для ручной обмотки с толщиной пленки **15 мкм**, **17 мкм**; **20 мкм**; **35 мкм**, обладает теми же характеристиками.

Nova Stretch

Специальные клейкие ленты

- На основе алюминиевой фольги
- Армированные алюминиевые
- Двухсторонние
- Изоляционные
- Крепированные



- **На основе алюминиевой фольги**

Клейкая лента на основе алюминиевой фольги в сочетании со слоем акрилового клея является теплостойкой, что позволяет использовать ее при

температурах **до 350 C°**

Это качество пленки позволило ей найти широкое применение:

- в производстве различной бытовой и промышленной кухонной техники (газовые и электроплиты, микроволновые печи, холодильные установки, духовые шкафы);
- при проведении различных ремонтных, монтажных и теплоизоляционных работ;
- для соединения различных металлических деталей и монтажа вентиляционных рукавов;
- в автомобилестроении и т.д.

Тип клея акриловый с растворителем	Толщина пленки	Пилинговая адгезия	Сопротивление на сдвиг
	0,042 мм	0,6 кг	8 час

- **Армированные алюминиевые**

Алюминиевые армированные ленты отличаются особой надежностью и большой прочностью на разрыв.

Состоят из полированной фольги с нанесенным клеевым слоем и силиконизированной бумаги (подложки) для защиты клеевой поверхности. Клеевая основа - **искусственный каучук (Hot Melt)**.

Данная основа позволяет использовать этот продукт при минусовых температурах.

Специальные клейкие ленты

• Двухсторонние

Двухсторонняя клейкая лента, предназначенная для склеивания поверхностей, нашла широкое применение при проведении различных ремонтных, монтажных и отделочных работ, при производстве корпусной мебели, в полиграфической, автомобильной и множестве других отраслей промышленности.

Двухсторонние клейкие ленты компании «**НоваСтрейч**» изготавливаются на основе различных материалов, таких как бумага, ткань, ориентированный полипропилен, вспененный полимер.

Основа	Тип клея	Толщина пленки	Пилинговая адгезия	Сопротивление на сдвиг
Бумажная Tissue	Акриловый с растворителем	0,075 мм	2,0 кг	5 час
Бумажная Tissue	Акриловый с растворителем	0,045 мм	2,0 кг	4 час
Вспененный PE	На основе каучука	0,090 мм	1,5 кг	12 час
Ориентированный полипропилен	Акриловый	0,070 мм	-	-

• Изоляционные

Обладая достаточной толщиной и исключительной гибкостью, с хорошей клеевой способностью, клейкие ленты являются основным материалом для изоляции оголенных электрических проводов и всевозможных контактов (соединений) под электрическим напряжением.

Используемая цветовая гамма изоляционных лент:

белые

красные

синие

желтые

зеленые

черные

позволит безошибочно определить назначение традиционно окрашенных электрических проводов.

Благодаря этим качествам, изоляционная лента нашла широкое применение во всех областях промышленности и в быту, особенно при проведении электромонтажных и ремонтных работ

Специальные клейкие ленты

• Крепированные

Компания «**НоваСтрейч**» производит выпуск широкого ассортимента видов и размеров малярных лент, соответствующих самым высоким требованиям сертификации по стандарту ISO-9001:2000

Основа	Тип клея	Толщина пленки	Пилинговая адгезия
Крепированная бумага	На основе каучука с растворителем	0,035 мм	0,6 кг

Обработанная специальным составом крепированная (малярная) лента на бумажной основе находит самое широкое применение:

- в станкостроительной, автомобильной и других промышленности;
- при проведении различных лакокрасочных и отделочных работ;
- в быту при заклеивке окон, герметизации швов и трещин, при локальной защите окрашиваемых поверхностей.

По окончании работ, при снятии малярная лента не оставляет следов на поверхности.

Предлагаем установить долгосрочные взаимовыгодные партнерские отношения
С уважением, ООО «НоваСтрейч»